

АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ ЗА 2012Г. (ТОМ 46)

	№	Стр.
Авдеева Е. В., Евдокимова Е. Б., Заостровцева С. К. Экологический анализ фауны инфузорий семейства Trichodinidae Claus, 1874 (Ciliophora Doflein, 1901, Peritrichida F. Stein, 1859) рыб водоемов Калининградской области	3	193
Айбулатов С. В. См. Медведев С. Г.	5	350
Айбулатов С. В. См. Халин А. В.	4	252
Андреева Ю. В. См. Храброва Н. В. и др.	1	3
Аникиева Л. В. Морфологическая изменчивость и популяционная структура паразита лососевидных рыб цестоды <i>Proteocephalus longicollis</i> (Zeder, 1800) в аквакультуре	6	425
Аникиева Л. В. См. Иешко Е. П. и др.	6	434
Атаев Г. Л. См. Жукова А. А. и др.	5	414
Базанова Л. П., Вержуцкий Д. Б., Токмакова Е. Г. Влияние прокормителя на частоту блокообразования у самок и самцов <i>Citellophilus tesquorum altaicus</i> Ioff, 1936 (Siphonaptera: Ceratophyllidae) и передачу ими чумного микроба	2	91
Балашов Ю. С. Демография и популяционные модели клещей рода <i>Ixodes</i> с многолетними жизненными циклами	2	81
Балданова Д. Р. См. Дугаров Ж. Н. и др.	6	463
Барская Ю. Ю. См. Иешко Е. П. и др.	4	279
Вержуцкий Д. Б. См. Базанова Л. П. и др.	2	91
Вехник В. П. См. Кириллов А. А. и др.	5	384
Воронин В. Н., Дудин А. С. О методиках изучения актиноспорейной фазы развития микоспоридий	6	493
Галактионов К. В., Рысс А. Ю., Нигматуллин Ч. М. V Всероссийская конференция с международным участием по теоретической и морской паразитологии, апрель 2012 г., Светлогорск	4	320
Гранович А. И., Ягунова Е. Б., Соколова И. М. Поддержание репродуктивного потенциала популяции моллюска-хозяина <i>Littorina saxatilis</i> за счет неравномерности распределения трематод: «труженицы» и «бездельницы» в популяции моллюсков	6	444
Григорьева Л. А. Оценка биологического возраста самцов таежного клеща (<i>Ixodes persulcatus</i> : Ixodinae) по изменениям запасов жира в кишечнике	3	226
Григорьева Л. А., Ливанова Н. Н. Возрастные изменения в популяции <i>Ixodes pavlovskyi</i> (Ixodinae) в Новосибирске и его окрестностях	4	249
Димов И. См. Леонович С. А.	5	329
Долгих В. В., Сендерский И. В., Павлова О. А., Тимофеев С. А., Наумов А. М. Использование антител к молекулярным шаперонам семейства Hsp70 микроспоридий в изучении секрета внутриклеточных паразитов	6	479
Доровских Г. Н., Степанов В. Г. Сезонная динамика паразитофауны и структуры компонентных сообществ паразитов гольяна <i>Phoxinus phoxinus</i> (L.) из реки Печора. 2	3	161
		505

Доровских Г. Н., Терещенко В. Г., Степанов В. Г. Количественный анализ сезонной динамики видовой структуры компонентного сообщества паразитов гольяна <i>Phoxinus phoxinus</i> (L.) из реки Печора	2	111
Дугаров Ж. Н., Балданова Д. Р., Хамнуева Т. Р. Цестода <i>Oochoristica tuberculata</i> (Rudolphi, 1819) — паразит монгольской яшурки <i>Eremias argus</i> Peters, 1869 (Забайкалье)	6	463
Дугаров Ж. Н. Первый Международный ежегодный симпозиум по борьбе с паразитарными заболеваниями	1	62
Дудин А. С. См. Воронин В. Н.	6	493
Евдокимова Е. Б. См. Авдеева Е. В. и др.	3	193
Евланов И. А. См. Кириллова Н. Ю. и др.	1	11
Жохов А. Е., Пугачева М. Н. Список паразитических Protozoa и Metazoa налима (<i>Lota lota</i>)	1	34
Жукова А. А., Прохорова Е. Е., Цымбаленко Н. В., Токмакова А. С., Атаев Г. Л. Генотипирование трематод рода <i>Leucochloridium</i> , обитающих на территории Ленинградской области	5	414
Заостровцева С. К. См. Авдеева Е. В. и др.	3	193
Захарова Ю. А. См. Токарев Ю. С. и др.	2	139
Иешко Е. П., Аникиева Л. В., Лебедева Д. П., Пльмаст Н. В. Особенности популяционной биологии цестод рода <i>Triaenophorus</i> в естественных и техногенно трансформированных водоемах	6	434
Иешко Е. П. См. Яковлева Г. А. и др.	2	98
Иешко Е. П., Щуров И. Л., Шульман Б. С., Барская Ю. Ю., Лебедева Д. И., Широков В. А. Особенности биологии, паразитофауны и встречаемости опасного паразита <i>Gyrodactylus salaris</i> Malmberg, 1957 . на молоди пресноводного лосося (<i>Salmo salar</i> m. Sebago Girard) реки Писта (бассейн Белого моря)	4	279
Ильмаст Н. В. См. Иешко Е. П. и др.	6	434
Кириллов А. А., Кириллова Н. Ю., Вехник В. П. Трематоды (Trematoda) рукокрылых (Chiroptera) Среднего Поволжья	5	384
Кириллов А. А. См. Кириллова Н. Ю. и др.	1	11
Кириллов А. А. См. Чихляев И. В. и др.	3	171
Кириллов А. А. См. Чихляев И. В. и др.	4	290
Кириллова Н. Ю., Кириллов А. А., Евланов И. А. Изменчивость размерной структуры гемипопуляции самок <i>Thominx neopulchra</i> (Nematoda: Capillariidae) из летучих мышей рода <i>Myotis</i> (Chiroptera: Vespertilionidae)	1	11
Кириллова Н. Ю. См. Кириллов А. А. и др.	5	384
Кириллова Н. Ю. См. Чихляев И. В. и др.	3	171
Кириллова Н. Ю. См. Чихляев И. В. и др.	4	290
Крапивин В. А. Симбионты <i>Mytilus edulis</i> литорали и верхней сублиторали Кандакшского и Онежского заливов Белого моря	3	203
Кузьмина Т. А. Стронгилиды (Nematoda: Strongylidae) домашних лошадей в Украине: современное состояние фауны и структура сообществ	2	127
Лебедева Д. И. См. Иешко Е. П. и др.	4	279
Лебедева Д. И. См. Иешко Е. П. и др.	6	434
Лебедева Д. И. См. Яковлева Г. А. и др.	2	98
Леонович С. А., Димов И. Рецепторы пальп и передних лапок гамазовых клещей (Parasitiformes, Rhinonyssidae) — паразитов носовой полости синицы, сизого голубя и лысухи	5	329
Ливанова Н. Н. См. Григорьева Л. А.	4	249
Ливанова Н. Н., Тикунова Н. В., Ливанов С. Г., Фоменко Н. В. Определение видовой принадлежности клещей <i>Ixodes persulcatus</i> и <i>Ixodes pavlovskyi occidentalis</i> (Ixodidae) на основании результатов анализа фрагмента гена COI (цитохромоксидазы I)	5	340
Ливанов С. Г. См. Ливанова Н. Н. и др.	5	340

Малыш Ю. М. См. Токарев Ю. С. и др.	2	139
Малькова М. Г., Якименко В. В., Танцев А. К. Изменение границ ареалов пастбищных иксодовых клещей рода <i>Ixodes</i> Latr., 1795 (Parasitiformes, Ixodidae) на территории Западной Сибири	5	369
Мамедов И. М. Обнаружение нового вида нематод <i>Physaloptera musayevi</i> sp. n. у краснохвостой песчанки (<i>Meriones libycus</i>) и общественной полевки (<i>Microtus socialis</i>) на территории Госбустана Азербайджанской Республики	1	27
Медведев С. Г., Айбулатов С. В. Фауна кровососущих насекомых комплекса гнуса (Diptera) Ленинградской области и Санкт-Петербурга	5	350
Мунтяну Н. В. См. Токарев Ю. С. и др.	2	139
Наумов А. М. См. Долгих В. В. и др.	6	479
Нигматуллин Ч. М. См. Галактионов К. В. и др.	4	320
Павлова О. А. См. Долгих В. В. и др.	6	479
Пенькевич В. А. См. Шималов В. В.	2	118
Правила для авторов	1	67
Присный Ю. А. Видовой состав кровососущих комаров (Diptera, Culicidae) и их распространение на территории Белгородской области	4	260
Прохорова Е. Е. См. Жукова А. А. и др.	5	414
Пугачева М. Н. См. Жохов А. Е.	1	34
Редколлегия журнала «Паразитология». К 80-летию главного редактора журнала «Паразитология» Ю. С. Балашова	2	154
Редколлегия. Юрий Сергеевич Балашов	5	420
Рубцов Г. А., Якименко В. В. Фауна перьевых клещей (Astigmata) у птиц некоторых семейств воробьинообразных (Passeriformes) на юге Западной Сибири	3	231
Рысс А. Ю. См. Галактионов К. В. и др.	4	320
Сендерский И. В. См. Долгих В. В. и др.	6	479
Сибатаев А. К. См. Храброва Н. В. и др.	1	3
Соколова И. М. См. Гранович А. И. и др.	6	444
Соколов С. Г. Рецензия на монографию А. И. Новак, М. Д. Новак «Паразитоценозы водных экосистем Волжского бассейна»	6	500
Стегний В. Н. См. Храброва Н. В. и др.	1	3
Степанов В. Г. См. Доровских Г. Н.	3	161
Степанов В. Г. См. Доровских Г. Н. и др.	2	111
Танцев А. К. См. Малькова М. Г. и др.	5	369
Терещенко В. Г. См. Доровских Г. Н. и др.	2	111
Тикунова Н. В. См. Ливанова Н. Н. и др.	5	340
Тимофеев С. А. См. Долгих В. В. и др.	6	479
Тодераш И. К. См. Токарев Ю. С. и др.	2	139
Токарев Ю. С., Малыш Ю. М., Захарова Ю. А., Мунтяну Н. В., Тодераш И. К., Фролов А. Н. Особенности окрашивания спор энтомопатогенных микро споридий диамидинфенилиндолом	2	139
Токмакова А. С. См. Жукова А. А. и др.	5	414
Токмакова Е. Г. См. Базанова Л. П. и др.	2	91
Федорова С. Ж., Харадов А. В. Новый вид гамазового клеща <i>Haemogamasus limneticus</i> sp. n. (Parasitiformes: Gamasoidea) из Кыргызстана	4	272
Фоменко Н. В. См. Ливанова Н. Н. и др.	5	340
Фролов А. Н. См. Токарев Ю. С. и др.	2	139
Халин А. В., Айбулатов С. В. Новая методика исследования склеритов груди кровососущих комаров (Diptera: Culicidae) для точной диагностики родов и видов	4	252
Хамнуева Т. Р. См. Дугаров Ж. Н. и др.	6	463
Харадов А. В. См. Федорова С. Ж.	4	272
Храброва Н. В., Андреева Ю. В., Сибатаев А. К., Стегний В. Н. Сравнительный анализ нуклеотидных последовательностей рибосомальной ДНК комаров родов <i>Aedes</i> и <i>Ochlerotatus</i> (Diptera: Culicidae: Aedini)	1	3

Цымбаленко Н. В. См. Жукова А. А. и др.	5	414
Чихляев И. В., Кириллов А. А., Кириллова Н. Ю. Трематоды (Trematoda) земноводных (Amphibia) Среднего Поволжья. 1. Отряды Fasciolida, Hemiurida, Paramphistomida и Strigeida	3	171
Чихляев И. В., Кириллов А. А., Кириллова Н. Ю. Трематоды (Trematoda) земноводных (Amphibia) Среднего Поволжья. Сообщение 2. Отряд Plagiorchiida	4	290
Шималов В. В. Мониторинг гельминтофауны насекомоядных млекопитающих берегов мелиоративных каналов Белорусского Полесья	6	472
Шималов В. В., Пенькевич В. А. Гельминтофауна волка (<i>Canis lupus Linnaeus</i> , 1758) в Белорусском Полесье	2	118
Широков В. А. См. Иешко Е. П. и др.	4	279
Шульман Б. С. См. Пешко Е. П. и др.	4	279
Щенков С. В. Морфология и систематическая принадлежность двух новых церкарий группы <i>Microcotylae</i>	1	16
Щенков С. В. Мукоидные железы <i>Cercaria baushii</i> б (<i>Xiphidiocercariae: Cercariae microcotylae</i>)	4	314
Щуров П. Л. См. Иешко Е. П. и др.	4	279
Ягунова Е. Б. См. Гранович А. И. и др.	6	444
Якименко В. В. См. Малькова М. Г. и др.	5	369
Якименко В. В. См. Рубцов Г. А.	3	231
Яковлева Г. А., Лебедева Д. П., Иешко Е. П. Фауна трематод водоплавающих птиц Карелии	2	98